

[Fiche technique]



## Ecarteur électrique de désincarcération SP777 E2

Réf. 762007

Ecarteur sur batterie offrant des performances exceptionnelles.  
Permet d'écarter, écraser et tirer.

Avec pointes dent de requin "Shark Tooth" pour une excellente prise dans tout type d'intervention.  
Pointes extra plates à l'avant pour pouvoir être insérées dans des fentes de faible dimension.  
Poignée circulaire flexible pour un positionnement multiple de l'écarteur.  
Manipulation intuitive même dans les situations de stress.

Force d'écartement : 63-600 kN.  
Distance d'écartement : 813 mm.  
Force d'écrasement : jusqu'à 122 kN.  
Force de traction : 60 kN.  
Course de traction : 655 mm.

Temps d'ouverture et de fermeture extrêmement courts pour un sauvetage rapide et sûr.

Idéal pour les applications suivantes :

- Opérations de désincarcération
- Travaux de secours
- Repousser et lever des obstacles
- ...

## Informations complémentaires

La batterie est identique pour les cisailles, écarteurs, vérins et outils combinés électriques, facilitant ainsi la gestion des stocks de pièces détachées.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Lukas
<b>Dimensions</b>	Lxlxh : 1080 x 309 x 285 mm
<b>Alimentation</b>	Fonctionne sur batterie Li-Ion ou branché sur secteur grâce à l'adaptateur secteur 230V en option. A commander séparément.
<b>Poids</b>	23,6 kg (sans batterie)
<b>Livré avec</b>	Appareil vendu sans batterie ni adaptateur secteur : à commander séparément
<b>Garantie</b>	1 an
<b>Normes et Certification</b>	DIN EN 13204:2016-12 NFPA 1936:2015
<b>Indice de protection</b>	IP 54
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 762015 - Batterie Lithium-Ion 5Ah pour gamme E2 Réf. 762016 - Chargeur 230V pour batterie Lithium-Ion 5Ah Réf. 762017 - Adaptateur secteur 230V pour outils de désincarcération gamme E2 Réf. 762018 - Chargeur 12/24V pour batterie Lithium-Ion 5Ah Réf. 762024 - Etai de stabilisation LX Réf. 762022 - Set de protection - Lot de 4 Réf. 762023 - Set de protection - Lot de 7 Réf. 762137 - Batterie Lithium-Ion 5Ah et Chargeur 230V pour gamme E et E2

## Photos

